Index of Claims

App	licatio	on/Con	tro	No.

10/722,060

Examiner

Taylor Victor Oh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

COVENEY ET AL.

Art Unit

1625

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim / Date								Claim										Claim Date														
			1	_	Т :	Jal	Ī	т-	Т	\dashv	Claim Date										aimi	├				Jate	e	,		_		
Final	Origina	9/22/05									Finat	Original										Final	Original									
	1	٧		Γ		Π	Τ	Г				51	Τ			П				\neg	_		101					_	一	П		
	2	٧					Τ	T		П		52	T			\vdash				一			102	<u> </u>					Т	\vdash		
	3	=	Ī				Т	Т				53	1		Г			\dashv		_	7		103	Ι	\Box			-	\vdash	Н		\vdash
	4	V	П						İ	П		54	l		_	\Box		\neg	\neg	_	┪.		104	┢	\vdash	\neg			┢	Н		
	5				Г	Π	Π			П		55								\neg			105	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	Н		$\overline{}$
	6					Ī		T		П		56	T					一		\neg	┪		106					_	\vdash	Н	П	
	7	٧				Г	T					57	T					\neg					107	<u> </u>		-			\vdash	Н	\Box	
	8	٧						Г				58						一	T				108		\vdash				\vdash	H		<u> </u>
	9	V		Γ.								59						\neg	一				109						\vdash	H	\neg	
	10						П					60		Γ				\neg	寸	\neg		ļ	110		\vdash				_		\neg	_
	11	٧			Γ					П		61	T	П						\dashv	\neg		111				\vdash				\dashv	\Box
	12	٧										62				П				十	┨		112	П	\vdash	_	П		\vdash		\neg	_
	13	V			Ĺ							63				П				寸	7		113	_	\vdash					Н	\dashv	
	14	٧										64		П		П		\neg		寸			114		\Box	\neg			\vdash	H	\neg	
	15	٧					\Box					65						ヿ		T	\neg		115		\vdash	┪			\vdash	\Box	\dashv	
	16											66		П						7			116		\dashv	\exists			\vdash	H	\neg	
	17											67											117			\exists					\neg	
	18											68							一				118		\Box					Н	\neg	
	19											69				П		ヿ	\neg	\neg	\dashv		119	$\overline{}$		┪	_				\dashv	
	20							Γ				70									7		120							Н	\neg	
	21											71		П					T		7		121							Н	\neg	
	22											72				П				\neg	7		122							\vdash	\dashv	_
	23											73						\Box			7		123			\dashv				Ħ	コ	
	24					L						74								\neg			124			\exists	ヿ			Ħ	\neg	
	25							L				75											125		\neg	ヿ					\neg	
	26											76						\exists					126			٦					ヿ	
	27					_	L					77					\neg	П					127								ヿ	\neg
	28				L		L					78						П					128									
	29					L						79						П	П				129								コ	
	30					L	L					80											130				T				\neg	
	31	_				<u> </u>						81											131				\neg				コ	
	32				L	<u> </u>		lacksquare		_		82						\Box		\Box]		132								\neg	
	33					L.				_		83					Ī		\Box		_]		133			J						
<u> </u>	34	-			Ш		<u> </u>	Щ	Ш	_	L	84	Ш	\sqcup		[_[\Box	\Box	$\perp \Gamma$	\Box		134								コ	
	35	4		Ш	Щ	Щ		Ш		_	-	85	Ш	\Box	_				_[\perp	_		135		\Box							
	36	_			Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш		4	<u> </u>	86		\Box	_				\perp	\perp		\Box	136]		\Box				\Box		
	37	_			Щ	L.,	Щ	Ш		_	ļ	87	Ш	\perp		_	_	\perp			_	\Box	137							J		
	38	_	_	\Box	Щ	L	ļ	Щ		_	<u> </u>	88	Ш	_		_	_	\perp				\coprod	138		$\bot I$							
	39		_		\sqcup	Щ	<u> </u>	Ш		_	<u> </u>	89	Ш		_						_		139	\Box	$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	\int	\Box	\Box				
	40	_	_	-		\vdash		Ш		_	ļ	90			ļ]	_	\perp	\perp	_		140			Ī					\Box	
	41			_	\square		\vdash	Ш	_	\dashv	<u> </u>	91	Щ		_	_		\dashv	\perp		_		141	\perp	$\Box \Box$					J	\Box	
	42			_	\sqcup	\sqcup	\vdash	\sqcup	_	4	<u> </u>	92	\square	4			_		_	\perp	_	\sqcup	142		\bot	$oxed{\int}$				\Box	\Box	
	43	\dashv	\dashv	_		Щ	Ш	Ш		_	<u> </u>	93	Щ	_	_	_	_	\dashv	_		_		143			\perp	\Box			\Box	\Box	
	44 45					\Box	\vdash	$\vdash \vdash$		_	<u> </u>	94	\sqcup	_	_		_	\dashv		4.	4		144		_ .	\perp	\bot	_[\Box		_[
	46			_	-	-	Щ		}	4		95	\sqcup		_	_	_	4	4	_	4	$\perp \perp$	145	\Box	\bot	\perp	\Box	\sqcup	_]		\perp]
	46	-	\dashv	\dashv		Щ	$\vdash \vdash$			\dashv	ļ	96		_	_	_		\dashv	4	_	_		146	_		\perp		┙	[\perp]
	48					-	Н	H	\dashv	\dashv	-	97	\dashv	_		_	_	-1	4	\dashv	4		147	_		\downarrow	_					
	49	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	\vdash	\vdash		4	<u> </u>	98	\sqcup	_	4	_	\dashv	+	_}	_	4	\Box	148	_	_	_		_		_	ightharpoonup	_
	50		-		\dashv		\dashv	\vdash	4	\dashv	\vdash	99	_	_	_		_	4	4	_	4	$\vdash \downarrow$	149	_	4	\dashv		_	_		\dashv	
	50			1							L	100			_1	\perp			\perp		┙	Ш	150	_1	$oldsymbol{\perp}$	\perp		\perp			\perp	